

24 часа Комфорта и защиты от GC.
Dry Mouth Gel днём,
Tooth Mousse и MI Paste Plus ночью.



GC Dry Mouth Gel

Упаковка Ассорти, 10 тюбиков,
4 Мята, 2 Малина, 2 Апельсин, 2 Лимон
Объём материала в тюбике: 40 г (35 мл)
Вкусовые оттенки:
Апельсин, Малина, Лимон & Мята



GC Saliva-Check Buffer

Упаковка 20 тестов
20 полосок для теста pH In vitro
20 чашек для сбора слюны
20 кусочков жевательного воска для стимуляции слюноотделения
20 пипеток для забора слюны
20 полосок для тестирования буферной способности



GC MI Paste Plus

Упаковка Ассорти, 10 тюбиков,
по 2 каждого вкусового оттенка
Объём материала в тюбике: 40 г (35 мл)
Вкусовые оттенки:
Дыня, Клубника, Фруктовый, Мята & Ваниль



GC Tooth Mousse

Упаковка Ассорти, 10 тюбиков,
по 2 каждого вкусового оттенка
Упаковка Один Вкус: 10 тюбиков 1 вкусового оттенка
Объём материала в тюбике: 40 г (35 мл)
Вкусовые оттенки:
Дыня, Клубника, Фруктовый, Мята & Ваниль



Быстрая
ПОМОЩЬ
в любой
ситуации!

Dry Mouth Gel
от GC.



CPP-ACP был разработан в School of Dental Science при University of Melbourne, Victoria/Australia.
RECALDENT™ используется по лицензии RECALDENT™ Pty. Limited.
RECALDENT™ CPP-ACP вырабатывается из казеина молока, и не должен применяться у пациентов с аллергией на белки молока и/или гидроксибензоаты.

GC EUROPE N.V.
Head Office
Interleuvenlaan 33
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GC EEO - Russia
RU - 129626 г. Москва
Кулаков переулок, д. 13,
офис 316
Тел. /926/ 007-21-31
russia@eo.gceurope.com
www.eeo.gceurope.com

Официальный импортер и дистрибутор на территории России:
Компания Крафтвэй Дентал Депо
Россия, Москва
3-я Мытищинская улица 16
Тел. /495/ 232-69-33, 287-67-67
Факс. /495/ 737-78-88
DENTAL@kraftway.ru
www.kraftwaydental.ru



Минимальная
Интервенция

Гель с нейтральным уровнем pH, разработанный для
устранения симптомов сухости полости рта и
обеспечивающий долговременный успокаивающий
эффект и комфорт пациентам с подобными проблемами.

, 'GC,'

, 'GC,'



Важность роли СЛЮНЫ осознаётся только тогда, когда её недостаточно.

В полости рта слюна выполняет множество важных функций: она увлажняет ткани полости рта, способствует пищеварению, помогает распознавать вкусовые оттенки, поддерживает здоровое состояние слизистых оболочек и участвует в процессе реминерализации зубов.

Сухость во рту - причины и диагностика

Очень часто сухость полости рта не является явной и **не диагностируется**; симптомы в таких случаях не являются надёжным показателем количества и качества уровня слюноотделения в состоянии покоя. Более того, **пациенты могут не осознавать** того, что уровень слюноотделения снижен, до тех пор, пока он не упадёт вдвое по сравнению с нормой.

Дегидратация и сухость во рту могут развиться и у здоровых людей как результат некоторых широко распространённых **факторов повседневной жизни** (например, потребление кофеина, алкоголя, никотина). Кроме того, ксеростомия сопровождает также **целый ряд органических нарушений** (синдром Шегрена, диабет, осложнения после лучевой терапии). К тому же ксеростомию могут вызывать более **300 медицинских препаратов**, включая и те, которые отпускаются по рецепту, и те, которые люди могут приобрести самостоятельно и без рецепта, например, отхаркивающие или противоотёчные средства.



Жаловался ли кто-нибудь из Ваших пациентов на следующие симптомы?

- Сухость во рту
- Затруднения при глотании
- Неприятный привкус во рту/запах изо рта
- Сложности при артикуляции

Замечали ли Вы какие-либо из перечисленных признаков?

- **Изменения мягких тканей** - сухость слизистых оболочек, образование лунок и налёта на поверхности языка
- **Изменения твёрдых тканей** - повышение уровня возникновения кариозных поражений, эрозии, гиперчувствительность, образование налёта

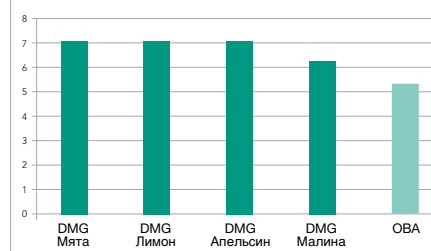
Для того чтобы быстрее и проще определить наличие у пациента склонности к ксеростомии, могут быть очень полезны тестовые наборы наподобие **Saliva Check Buffer**. Это простой 5-этапный тест, который даёт цennую индивидуальную информацию относительно уровня кислотности, количества и буферной емкости слюны пациента.

Быстрая помощь в любой ситуации: GC Dry Mouth Gel.

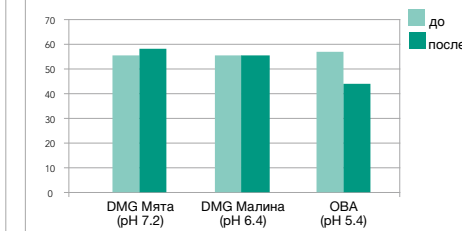
Dry Mouth Gel - это уникальный продукт, который не содержит сахара и выпускается в четырёх приятных вкусовых оттенках. Он разработан для **устранения симптомов ксеростомии и обеспечивает долговременный успокаивающий эффект и комфорт** пациентам с подобными проблемами.

Этот прозрачный гель выпускается в **компактном тубике**, который с лёгкостью поместится в карман или женскую сумочку, а значит, гель можно использовать **в любой момент при необходимости**. Пациенту нужно только нанести порцию геля чистым пальцем на поверхность зубов и слизистых оболочек полости рта. Уникальным свойством Dry Mouth Gel, в отличие от большинства заменителей слюны, является то, что он обладает **нейтральным уровнем pH**. Это значит, что гель обеспечивает эффективное устранение симптомов, и в то же время **сохраняет уровень pH полости рта в безопасном диапазоне**, не провоцируя десминерализацию.

Уровень pH Dry Mouth Gel (DMG) и конкурирующего продукта (OBA)



Потенциал эрозии коровьего дентина до и после нанесения на целую ночь Dry Mouth Gel (DMG) и конкурирующего продукта (OBA)



Dry Mouth Gel может принести пользу пациентам при следующих показаниях:

- Ротовое дыхание во время сна
- Сухость во рту, вызванная приёмом лекарств, отпускаемых по рецепту или без него
- Синдром Шегрена
- Лучевая терапия
- Длительные болезненные состояния, которые могут снизить уровень слюноотделения - например, сахарный диабет, хронический гепатит C, а также такие аутоиммунные заболевания соединительных тканей, как системная красная волчанка
- Пациенты с ортопедическими конструкциями - для защиты тканей полости рта и их увлажнения

Обеспечьте Вашему пациенту комфорт в течение дня с помощью...

Dry Mouth Gel

и более эффективную защиту ночью с помощью...

Tooth Mousse и MI Paste Plus

У пациентов с пониженным слюноотделением наблюдается дисбаланс ионов, необходимых для защиты твёрдых тканей зубов. Как следствие, они более предрасположены к развитию гиперчувствительности дентина, эрозий и кариозных поражений. Хотя Dry Mouth Gel снимает симптомы ксеростомии, он не повышает уровня биодоступных ионов кальция, фосфата и фторида, которые требуются для реминерализации тканей зубов и предотвращения вышеупомянутых проблем.

Аппликации Tooth Mousse или MI Paste Plus, содержащих RECALDENT™ CPP-ACP, восстановят необходимый минеральный баланс в полости рта и обеспечат дополнительную защиту.

